

Description d'un **Mollusque nouveau**, provenant du
Congo Français,

Par Ph. DAUTZENBERG.

SPATHA CORRUGATA, Dautzenberg (Pl. VIII, fig. 5).

Spatha corrugata, Dautzenberg, in *Journal de Conchyliologie*, vol. XLI, p. 50, 1893.

Coquille solide, épaisse, médiocrement convexe, équivalve, inéquilatérale, de forme transverse, subrhomboïdale; côté antérieur court, arrondi; côté postérieur allongé, un peu tronqué à l'extrémité. Surface externe recouverte d'un épiderme peu luisant et bien adhérent, ornée de stries rayonnantes extrêmement fines et de plis concentriques nombreux, serrés et onduleux, qui disparaissent vers le bord ventral. Le côté postérieur, limité par une carène dorsale très obtuse, présente de gros plis très irréguliers et divergents. Sommets érodés, laissant à découvert des couches de nacre alternativement grises et brunes. Intérieur des valves nacré, peu iridescent, très finement chagriné. Bord cardinal épais recouvert de plusieurs couches de matière chitineuse et présentant dans la valve gauche, sous le crochet, une proéminence obtuse, correspondant à une dépression du bord cardinal de la valve droite. Au-delà du ligament, le bord dorsal présente une échancrure trigone de la partie nacrée du test. Impressions des muscles adducteurs des valves bien marquées, ovalaires, subégales, à contours un peu irréguliers. Impressions du muscle fixateur du sac viscéral réniformes, situées un peu en arrière et vers le bas de l'impression de l'adducteur antérieur. Impressions du muscle rétracteur du pied, ovales, petites, situées un peu au-dessus de l'impression de l'adducteur postérieur. Enfin, on observe dans chaque valve, sous le crochet,

une impression musculaire petite mais très profonde. Impression palléale entière, bien marquée. Coloration externe d'un brun noirâtre. Nacre de l'intérieur d'un gris bleuâtre au centre et d'un brun verdâtre vers les bords. Ligament corné, épais, profondément enchâssé. (Coll. Ph. Dautzenberg).

L'épaisseur du test et la sculpture de cette espèce lui donnent l'aspect extérieur d'un *Unio* ; mais l'absence de dents à la charnière, l'échancrure triangulaire de la nacre interne, derrière le ligament, enfin, le nombre et la disposition des impressions musculaires, ne permettent aucun doute sur sa classification dans le genre *Spatha*.

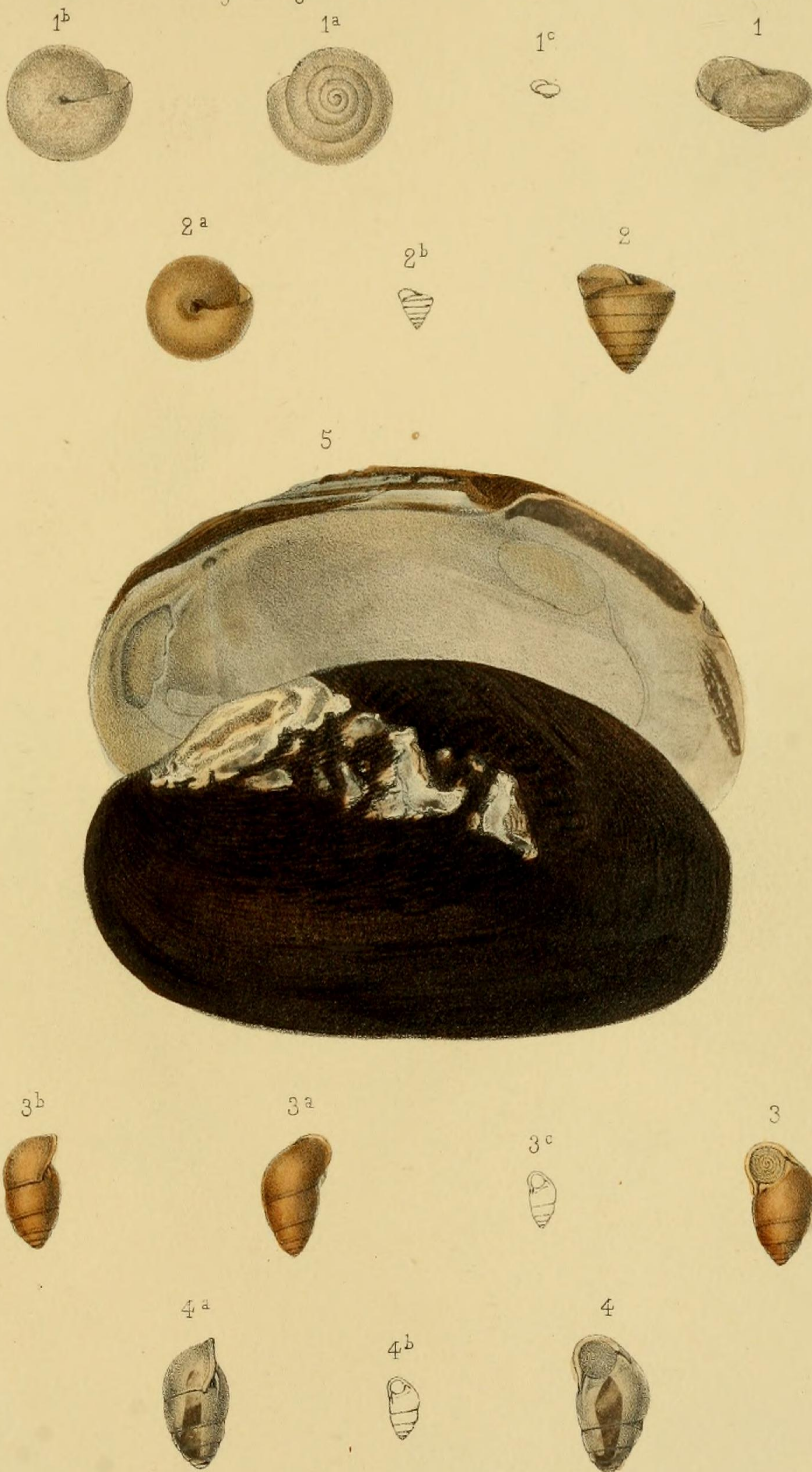
Nous avons sous les yeux deux spécimens adultes, bien semblables entre eux, du *Spatha corrugata*. Ils ont été rapportés de la région du fleuve Niari (Congo Français), par M. le capitaine Le Chatelier. Ph. D.

Unionidæ nouveaux ou peu connus,
par H. DROUËT (*suite*).

84. UNIO CIRCINATUS, Drouët.

C. subcircularis, inflata, tenuis, tenuiter striato-squamosa, castanea; margo cardinalis abbreviatus, arcuatus; margo ventralis convexus; margo anticus late semicircularis; pars postica brevissima, in rostrum fere nullum, rotundum vel truncatum desinens; nates tumidæ, prominentes, uncinatæ, grosse plicato-undatæ; ligamentum breve, gibberulum; dens valvæ dextræ crassulus; lamellæ breves, inclinatæ; impressiones anticæ conspicuæ. — Long. 40-50; alt. 33-37; diam. 20-24 mill.

Habitat. Espagne : le Júcar, province de Valence ; le Turia, à Valence (*Boscá*). Abondant. — Bien que la



Dautzenberg del.

Arnoul lith.

1. *Microcystis Mirmido*, Dautzenberg. || 3. *Pupina Dorri*, Dautzenberg.
 2. *Kaliella Haiphongensis*, Dautzenberg || 4. *P. — flava*, Möllendorff.
 5. *Spatha corrugata*, Dautzenberg.